寸法仕様 規格 型式: ATR-7517Y

AEMのくるくる回る小型トロンメル(回転式ふるい) 型式:ATR-7517Y



安価・小型のトロンメル

用途:リサイクル製品の 粉砕・破砕をした後製品 の粒度 (チップの大きさ) を揃えたい場合に使用し ます。多用途な製品に対 応します。小規模なリサ イクル工場や工務店さま 向けに持ってこいの商品 です。

仕様 駆動3相200V-0.75kw

トラム回転数:16/19rpm-50/60hz +インバーター式制御盤 質量 約680kg 能力:2~5m3/h(調整角度により変化します) 標準色: AE Mグリーン ※網のサイズを指定して下さい

右の様な8角形水平搬出 の製作例



水平搬送設置型トロンメル 型式:ATR-1223HM

トロンメルドラム本体 750Φ×1700L 角度調整 2°~9°調整可能

機械寸法: 巾1200×機長2300(ホッパー含む)×架台高さ1300

架台フレーム高さ 1300 網部長さ 1050



ドラム径:1000φ

ドラム長:2900mm ドラム回転数:5~17.3rpm

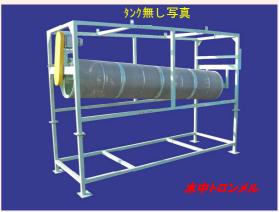
参考処理量:5~20m3/h(網目/処理物で変わる)

駆動部:3相200V-1.5KW 質量:1370kg

付属品:インバーター式制御盤・防塵カバー

型式:ATR-1223HM

洗浄トロンメル 型式:TRW-850





特殊トロンメル:大型湿式 水中仕様でセンター軸で 駆動タイプ、材料は下から 上に向かって運びます。 実稼働は水槽の中でシャワー リングしながら、回転します

型式:TRW-850

寸法仕様・規格:トロンメルドラム本体:800 Φ×4500L

角度調整:0°~5°調整可能

機械寸法: 巾1000×機長4600×本体高さ3000

電源仕様:駆動3相200V-1.5KW

トラム回転数:5/6rpm-50/60hz 質量:約900kg 能力:1~3m3/h(調整角度により変化します)